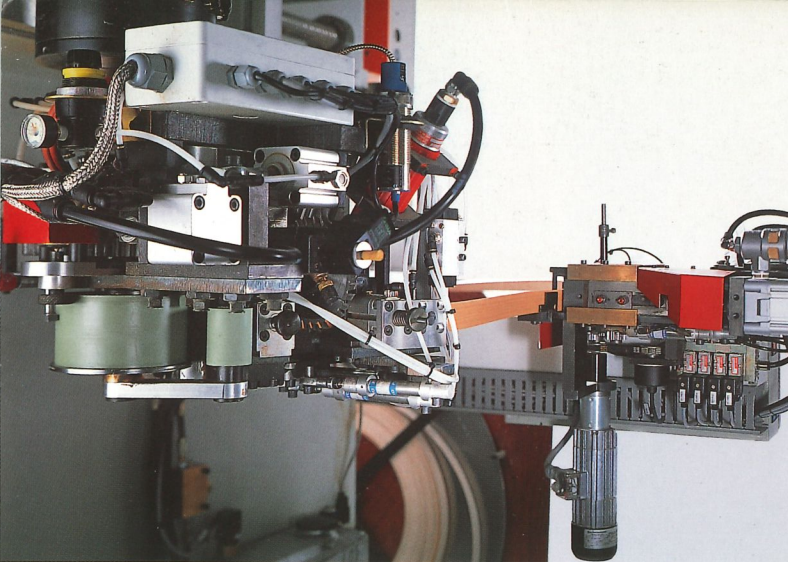


Centros de mecanizado de alta tecnología

El rendimiento es su principal característica

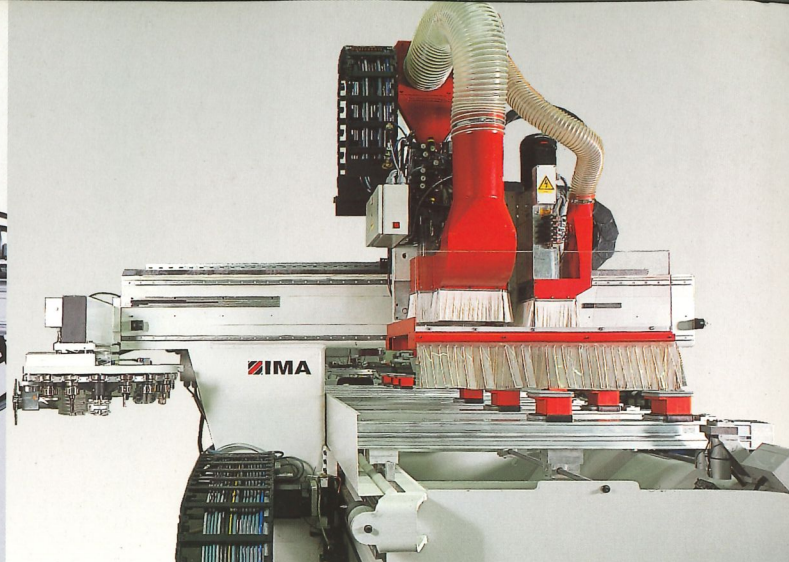
BIMA 410

 **IMA**



Unidad encoladora

La unidad encoladora patentada por IMA permite la realización económica de diseños poco habituales



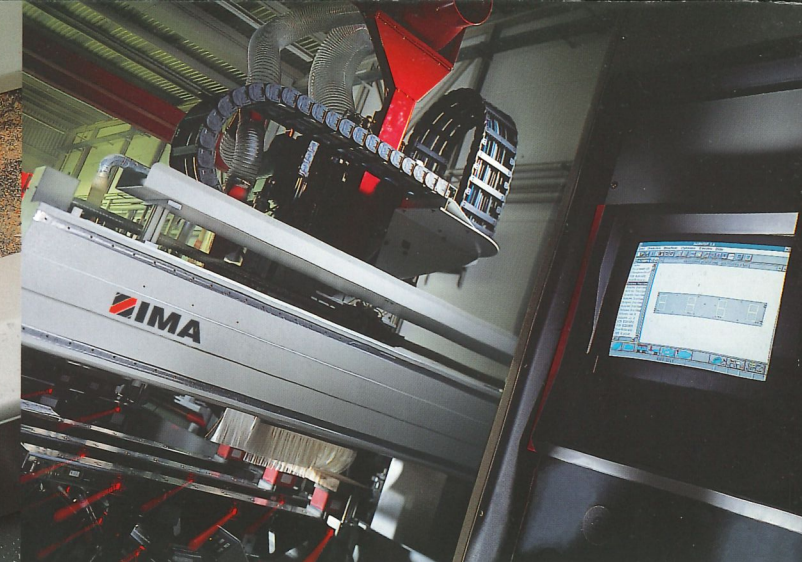
Detalle de la máquina

Modo de construcción pesado para tareas pesadas de mecanizado con arranque de viruta; también las guías tienen en cuenta esta exigencia



Transportador de virutas

Una cinta transportadora en el lecho de la máquina se encarga de retirar las virutas y los fragmentos residuales; por lo tanto, contribuye a ahorrar energía y facilita la limpieza y la eliminación

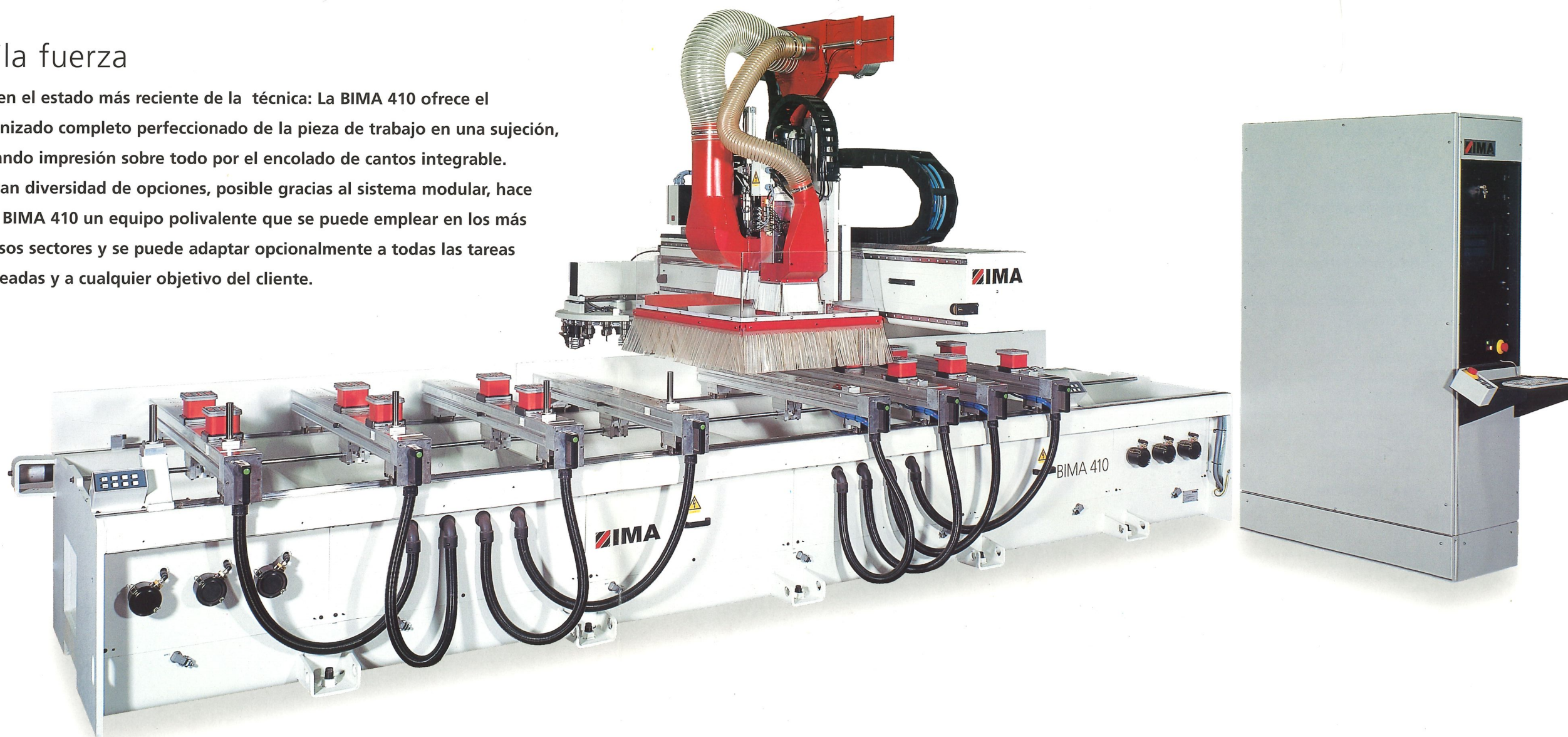


Control

IMAWOP; mucho más que sólo un control. Lleva a cabo el procesamiento de datos en la máquina y, junto con el CNC IMATRONIC, se encarga del control exacto

En la polivalencia está la fuerza

CNC en el estado más reciente de la técnica: La BIMA 410 ofrece el mecanizado completo perfeccionado de la pieza de trabajo en una sujeción, causando impresión sobre todo por el encolado de cantos integrable. Su gran diversidad de opciones, posible gracias al sistema modular, hace de la BIMA 410 un equipo polivalente que se puede emplear en los más diversos sectores y se puede adaptar opcionalmente a todas las tareas planteadas y a cualquier objetivo del cliente.





Mayor seguridad de producción gracias al servicio posventa de IMA

Datos técnicos

BIMA 410

Zona de trabajo		
x	mm	3000/4000/5000/6000
y	mm	1200
Husillo principal	kW	7,5 para 100 % ED (S1)
Cambiador de herramientas		plato x 18 acompañante en x 14
Taladradores verticales		2 x 2 en dirección x 1 x 2 en dirección y
Husillos de perforación horizontales		
Sierra de ranuras (con giro de 90°)		
Eje C (360°)		
Opción		
Ayuda para la preparación mediante LED		
Diversos grupos adaptadores		
Cinta para virutas		
Husillo principal	kW	12
2° husillo principal		tipo 2 H
Parte encoladora		

Reservado el derecho a modificaciones técnicas y desarrollos ulteriores.
Las fotografías de máquinas muestran también opciones que no están
incluidas en la versión estándar. ¡En cualquier caso, es determinante
el texto de la oferta o la confirmación del pedido! La máquina ha
sido fotografiada sin el equipamiento protector completo; éste, sin
embargo, está incluido en el volumen de suministro.

IMA Klessmann GmbH · Holzbearbeitungssysteme

Industriestr. 3, D-32312 Lübbecke, Tel. ++49/57 41/331-0, Fax ++49/57 41/42 01
eMail: contact@ima.de, http://www.ima.de


España

Industrie Maschinen Anlagen España S.L.
C/Soledad, 13
28816 Camarma de Esteruelas (MADRID)
Tel.: (0034) 91-886 52 40
(0034) 91-885 76 57
Fax.: (0034) 91-885 76 74
http://www.ima.de
email: contact@ima-spain.de